



05-00-097-103-
 PRIOR INST: O.R. 182/549
 SURVEYED BY: CHARLES WARYU
 C-1: 84,030. REG. SURVEYOR

10/29/92
20104

APPROVED
 LORAIN CO.
 MAP DEPT.
 DATE 10-7-92
 PAGE 500-097-B
 BY CAROLYN FRANCIS
 20104

03

006

SUBDIVISION

LANE

098 N

S

V

23

22

21

3 - 108

629 B

23

22

21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29

027
0.27

026
0.26

025
0.25

023
0.23

022
0.22

021
0.21

058
0.80A

059
0.75A

056
0.45A

018
A.69A

008
0.69A

021
.69A

020
.69A

004
0.19A

011
0.112

010
0.101

028
0.28

029
0.29